

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΤΜΗΜΑ	Με την εξ αποστάσεως διδασκαλία νιώθω ότι είχα καλύτερη επαφή με το μάθημα (ευχερέστερη παρακολούθηση, μεγαλύτερη συγκέντρωση, ευκολότερη κατανόηση και αφομοίωση της νέας γνώσης) και έχω προσεγγίσει καλύτερα την επίτευξη των μαθησιακών του στόχων και την προετοιμασία μου για τις εξετάσεις, απ' ότι εάν γινόταν το μάθημα στην αίθουσα.		Με την εξ αποστάσεως διδασκαλία θεωρώ ότι η αποξένωσή μου από το Πανεπιστημιακό περιβάλλον (η ατμόσφαιρα της αίθουσας διδασκαλίας, η επαφή μου με τους συναδέλφους και τον Καθηγητή μου) λειτούργησε αρνητικά στην ευκολία να αφομοιώσω τις γνώσεις του μαθήματος.		Οι ελλείψεις (πχ. πάντα διαθέσιμος Η/Υ ή tablet, ύπαρξη οικιακής σύνδεσης στο διαδίκτυο) ή/και τα τεχνικά προβλήματα (πχ. συχνές διακοπές της σύνδεσης στην πλατφόρμα τηλεκπαίδευσης) που παρουσιάστηκαν, δεν μου επέτρεψαν να παρακολουθήσω, να κατανοήσω και να αφομοιώσω τη νέα γνώση με την ίδια ευκολία, απ' ότι εάν γινόταν το μάθημα στην αίθουσα.		
	Ακαδ. Έτος	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021
1	Φιλολογίας	2,2	2,5	3,7	3,5	3,1	3,1
2	Ιστορίας & Αρχαιολογίας	3,1	2,4	3,1	3,7	2,9	3,3
3	Φιλοσοφίας	2,7	2,4	3,3	3,7	3,1	3,2
4	Μαθηματικών	2,5	2,3	3,8	3,7	3,4	3,2
5	Φυσικής	2,3	2,1	3,8	4,0	3,2	3,1
6	Χημείας	2,5	1,7	3,5	4,3	2,5	3,2
7	Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής	2,6	2,3	3,5	3,7	2,8	2,9
8	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης	3,0	2,5	3,1	3,5	2,8	3,2
9	Παιδαγωγικό Νηπιαγωγών	2,7	2,6	3,6	3,5	3,5	3,1
10	Οικονομικών Επιστημών	3,2	2,7	3,0	3,3	3,1	3,0
11	Μηχανικών Επιστήμης Υλικών	2,8	1,9	3,3	4,2	3,1	3,3
12	Εικαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης	2,3	2,5	3,3	3,4	3,1	3,0
13	Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών	2,7	2,2	3,2	3,9	2,6	2,9
14	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	2,7	2,3	3,1	3,7	2,7	2,9
15	Νοσηλευτικής	3,0	2,3	2,9	3,8	3,0	3,4

16	Λογοθεραπείας	2,5	2,3	3,4	3,6	3,2	2,9
17	Αγωγής & Φροντίδας	3,0	2,7	3,4	3,6	3,2	3,4
18	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	2,6	2,6	3,3	3,8	3,2	3,3
19	Μουσικών Σπουδών	2,8	2,6	3,0	3,4	2,8	3,2
20	Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών	2,6	2,5	3,1	3,7	3,1	3,0
21	Γεωπονίας	2,3	2,5	3,7	3,4	3,5	3,2
22	Ψυχολογίας	3,0	2,8	3,1	3,2	2,9	2,8

		Πόσο βοήθησε η εξ αποστάσεως διδασκαλία στην επαφή με το μάθημα (ευχερής παρακολούθηση, εύκολη συγκέντρωση, κατανόηση και αφομοίωση της νέας γνώσης) και στην προσέγγιση των μαθησιακών στόχων;	Με την εξ αποστάσεως διδασκαλία, η αποξένωσή σας από το Πανεπιστημιακό περιβάλλον (η ατμόσφαιρα της αίθουσας διδασκαλίας, η επαφή με τους συναδέλφους και τον Καθηγητή) δημιούργησε προβλήματα στην αφομοίωση του μαθήματος;
23	Ιατρική	3,4	3,1

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΠΜΣ		Με την εξ αποστάσεως διδασκαλία νιώθω ότι είχα καλύτερη επαφή με το μάθημα (ευχερέστερη παρακολούθηση, μεγαλύτερη συγκέντρωση, ευκολότερη κατανόηση και αφομοίωση της νέας γνώσης) και έχω προσεγγίσει καλύτερα την επίτευξη των μαθησιακών του στόχων και την προετοιμασία μου για τις εξετάσεις, απ' ότι εάν γινόταν το μάθημα στην αίθουσα.		Με την εξ αποστάσεως διδασκαλία θεωρώ ότι η αποξένωσή μου από το Πανεπιστημιακό περιβάλλον (η ατμόσφαιρα της αίθουσας διδασκαλίας, η επαφή μου με τους συναδέλφους και τον Καθηγητή μου) λειτούργησε αρνητικά στην ευκολία να αφομοιώσω τις γνώσεις του μαθήματος.		Οι ελλείψεις (πχ. πάντα διαθέσιμος Η/Υ ή tablet, ύπαρξη οικιακής σύνδεσης στο διαδίκτυο) ή/και τα τεχνικά προβλήματα (πχ. συχνές διακοπές της σύνδεσης στην πλατφόρμα τηλεκπαίδευσης) που παρουσιάστηκαν, δεν μου επέτρεψαν να παρακολουθήσω, να κατανοήσω και να αφομοιώσω τη νέα γνώση με την ίδια ευκολία, απ' ότι εάν γινόταν το μάθημα στην αίθουσα.	
	Ακαδημαϊκό έτος:	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021
1.	Κλασική Φιλολογία	-	1,6	-	4,2	-	2,8
2.	Μεσαιωνική και Νέα Ελληνική Φιλολογία	2,5	2,5	2,0	3,5	-	3,3
3.	Γλωσσολογική θεωρία και έρευνα	1,0	1,9	5,0	3,3	5,0	2,7
4.	Βυζαντινές Σπουδές	-	1,8	-	4,2	-	3,3
5.	Αρχαίος Κόσμος: Ιστορία και Αρχαιολογία	-	1,6	-	4,0	-	3,5
6.	Νεότερος και Σύγχρονος Κόσμος: Ιστορία, Λαογραφία, Ανθρωπολογία	-	2,0	-	4,2	-	3,6
7.	Επιστήμες της Αγωγής	-	1,8	-	4,3	-	3,7

8.	ΠΜΣ στους Κλάδους της Μαθηματικής Επιστήμης	2,9	2,7	3,1	3,1	2,8	2,5
9.	Σύγχρονες Ηλεκτρονικές Τεχνολογίες	-	3,6	-	2,2	-	1,8
10.	Ατμοσφαιρικές Επιστήμες και Περιβάλλον	1,0	2,2	5,0	4,1	5,0	2,7
11.	Φυσική με Ειδικεύσεις στη Θεωρητική και στην Πειραματική Φυσική	1,5	2,3	4,6	3,7	1,9	3,6
12.	Ιατρική Χημεία	-	2,9	-	3,5	-	2,8
13.	Αγροχημεία-Εφαρμογές στη Ζωική και Φυτική Παραγωγή/Φαρμακευτικά Φυτά	-	3,5	-	2,9	-	2,5
14.	Ανόργανη Βιολογική Χημεία	-	2,2	-	3,9	-	1,6
15.	Μηχανική Δεδομένων και Υπολογιστικών Συστημάτων	2,7	1,9	3,6	4,1	2,7	2,8
16.	Επιστήμες της Αγωγής	1,6	2,4	4,0	3,0	3,5	2,1
17.	Ειδική Αγωγή και Εκπαίδευση	2,5	2,7	3,0	3,6	2,7	3,0
18.	Διδακτική και Τεχνολογίες Μάθησης των Φυσικών Επιστημών	1,9	2,9	3,7	2,5	2,7	2,1
19.	Επιστήμες του Περιβάλλοντος και Εκπαίδευση για την Αειφορία	1,8	3,7	4,2	2,2	4,4	1,8
20.	Οικονομική Ανάλυση και Πολιτική	2,5	2,5	3,7	3,4	3,3	2,8
21.	Τεχνολογίες Προηγμένων Υλικών	4,0	2,8	3,0	3,6	1,0	2,4
22.	Χημεία και Τεχνολογία των Υλικών	-	1,7	-	5,0	-	2,7
23.	Εικαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης	-	3,2	-	2,8	-	2,1
24.	Πληροφορικής και Δικτύων	2,9	3,0	2,9	3,4	2,6	2,4
25.	Διοίκηση Επιχειρήσεων και Οργανισμών	1,5	2,5	4,2	3,3	4,0	2,9